











	<b>M5LV-384/160-7YI</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> M5LV-384/160-7YI
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b> Lattice Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC CPLD 384MC 7.5NS 208QFP
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.M5LV-384/160-7YI.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.M5LV-384/160-7YI.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.M5LV-384/160-7YI.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	M5LV-384/160-7YI
Hersteller	Lattice Semiconductor
Beschreibung	IC CPLD 384MC 7.5NS 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung - intern	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	MACH@ 5
Programmierbarer Typ	In System Programmable
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Makrozellen	384
Anzahl der E / A	160
Befestigungsart	Surface Mount
Verzögerungszeit tpd (1) Max	7.5ns

M5LV-384/160-7YI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M5LV-384/160-7YI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M5LV-384/160-7YI Lattice Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ M5LV-384/160-7YI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>M5LV-384/160-7HC</b> LATTICG M5LV-384/160-7HC LATTICG	 <b>M5LV-384/184-15HI</b> LATTICE M5LV-384/184-15HI LATTICE	 <b>M5LV-512/120-12YI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 12NS 160QFP	 <b>M5LV-512/120-10YI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 10NS 160QFP
 <b>M5LV-384/160-7YC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 7.5NS 208QFP	 <b>M5LV-384/160-20YI</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 20NS 208QFP	 <b>M5LV-512/120-10YC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 512MC 10NS 160QFP	 <b>M5LV-384/160-6YC</b> Lattice Semiconductor Corporation IC CPLD 384MC 6.5NS 208QFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M5LV-384/160-7YI Lattice Semiconductor	M5LV-384/160-7YI Datenblatt	M5LV-384/160-7YI-Datenblätter	M5LV-384/160-7YI PDF	Lattice Semiconductor M5LV-384/160-7YI
M5LV-384/160-7YI Electronic	M5LV-384/160-7YI-Komponenten	M5LV-384/160-7YI-Verteiler	M5LV-384/160-7YI-Bild	M5LV-384/160-7YI-Teil
M5LV-384/160-7YI Preis	M5LV-384/160-7YI Hersteller	M5LV-384/160-7YI Bild	M5LV-384/160-7YI Aktie	M5LV-384/160-7YI Inventar
M5LV-384/160-7YI Neu	M5LV-384/160-7YI Original	M5LV-384/160-7YI garantiert	M5LV-384/160-7YI RFQ	M5LV-384/160-7YI Online bestellen